MITSUBISHI

ダクト用換気扇(低騒音ステンレスボディタイプ)

形名

VD-15ZAT2(浴室用マイコン制御自動運転タイプ)

取付説明書

販売店・工事店さま用

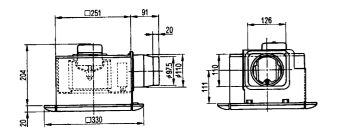
取付工事を始める前に必ずこの取付説明書をお読みください。

取付工事は販売店さま、または専門の工事店さまが実施してください。

別冊の「取扱説明書」はお客さま用です。必ずお渡しください。

- ■この製品には市販の埋込スイッチまたは、システム部材のコントロールスイッチが必要です。その他屋外フード等は三菱換気送風機総合カタログにより別途ご用意ください。
- ■接続ダクトはよ100の塩化ビニール管、アルミフレキシブルダクト、鋼板管のいずれ力をご用意ください。

1.外形寸法図



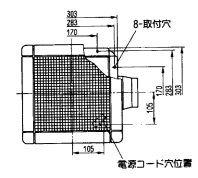
付属部品

木ネジ(ステンレス製)…9本



ウチワポルト………1本



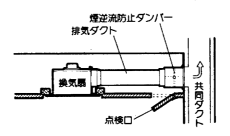


単位(mm)

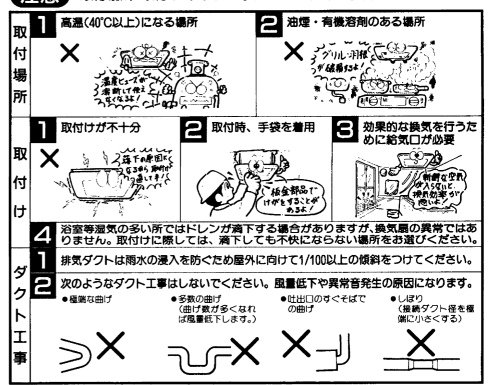
2. 必ずお守りください

規制

換気扇の取付けには下記のような規制がありますのであらかじ めご確認ください。



- ●共同ダクトへ排気する場合は、建築基準法施行令により防火の役割を果すものを使用しなくてはならないよう義務づけられていますので、2mの鋼板立上がりダクトを取付けるか、システム部材の煙逆流防止ダンパーを取付けて点検□を必ず設けてください。
- メタルラス張り、ワイヤラス張り、または金属張りの木造物に金属製ダクトガ貫通する場合、金属製ダクト、換気暴及びペントキャップなどの金属部分とメタルラス、ワイヤラス、金属板とが電気的に接触しないように取付けてください。(電気影備技術基準による)
- ジャパラの使用については、地区により異なった規制を受ける場合がありますので、あらかじめ所轄の 官公庁(特に消防署)にご相談ください。



MITSUBISHI

ダクト用換気扇(低騒音ステンレスボディタイプ)

形名

VD-15ZAT2(浴室用マイコン制御自動運転タイプ)

取付説明書

販売店・工事店さま用

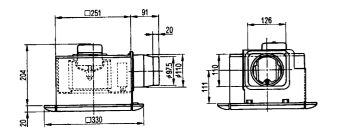
取付工事を始める前に必ずこの取付説明書をお読みください。

取付工事は販売店さま、または専門の工事店さまが実施してください。

別冊の「取扱説明書」はお客さま用です。必ずお渡しください。

- ■この製品には市販の埋込スイッチまたは、システム部材のコントロールスイッチが必要です。その他屋外フード等は三菱換気送風機総合カタログにより別途ご用意ください。
- ■接続ダクトはよ100の塩化ビニール管、アルミフレキシブルダクト、鋼板管のいずれ力をご用意ください。

1.外形寸法図



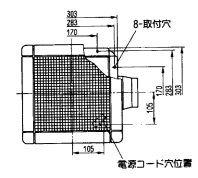
付属部品

木ネジ(ステンレス製)…9本



ウチワポルト………1本



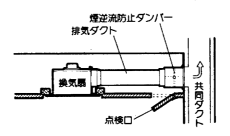


単位(mm)

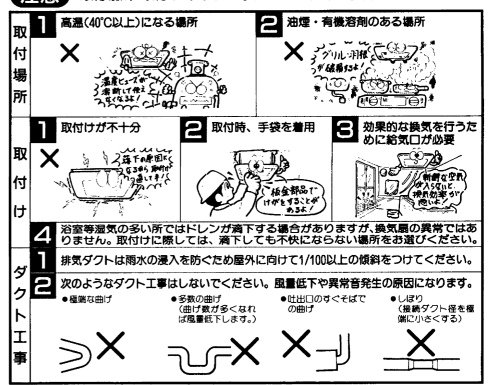
2. 必ずお守りください

規制

換気扇の取付けには下記のような規制がありますのであらかじ めご確認ください。



- ●共同ダクトへ排気する場合は、建築基準法施行令により防火の役割を果すものを使用しなくてはならないよう義務づけられていますので、2mの鋼板立上がりダクトを取付けるか、システム部材の煙逆流防止ダンパーを取付けて点検□を必ず設けてください。
- メタルラス張り、ワイヤラス張り、または金属張りの木造物に金属製ダクトガ貫通する場合、金属製ダクト、換気暴及びペントキャップなどの金属部分とメタルラス、ワイヤラス、金属板とが電気的に接触しないように取付けてください。(電気影備技術基準による)
- ジャパラの使用については、地区により異なった規制を受ける場合がありますので、あらかじめ所轄の 官公庁(特に消防署)にご相談ください。



MITSUBISHI

ダクト用換気扇(低騒音ステンレスボディタイプ)

形名

VD-15ZAT2(浴室用マイコン制御自動運転タイプ)

取付説明書

販売店・工事店さま用

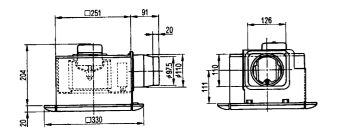
取付工事を始める前に必ずこの取付説明書をお読みください。

取付工事は販売店さま、または専門の工事店さまが実施してください。

別冊の「取扱説明書」はお客さま用です。必ずお渡しください。

- ■この製品には市販の埋込スイッチまたは、システム部材のコントロールスイッチが必要です。その他屋外フード等は三菱換気送風機総合カタログにより別途ご用意ください。
- ■接続ダクトはよ100の塩化ビニール管、アルミフレキシブルダクト、鋼板管のいずれ力をご用意ください。

1.外形寸法図



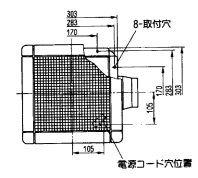
付属部品

木ネジ(ステンレス製)…9本



ウチワポルト………1本



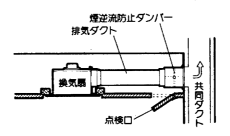


単位(mm)

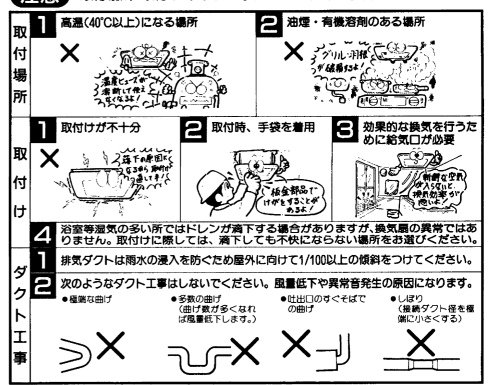
2. 必ずお守りください

規制

換気扇の取付けには下記のような規制がありますのであらかじ めご確認ください。



- ●共同ダクトへ排気する場合は、建築基準法施行令により防火の役割を果すものを使用しなくてはならないよう義務づけられていますので、2mの鋼板立上がりダクトを取付けるか、システム部材の煙逆流防止ダンパーを取付けて点検□を必ず設けてください。
- メタルラス張り、ワイヤラス張り、または金属張りの木造物に金属製ダクトガ貫通する場合、金属製ダクト、換気暴及びペントキャップなどの金属部分とメタルラス、ワイヤラス、金属板とが電気的に接触しないように取付けてください。(電気影備技術基準による)
- ジャパラの使用については、地区により異なった規制を受ける場合がありますので、あらかじめ所轄の 官公庁(特に消防署)にご相談ください。



MITSUBISHI

ダクト用換気扇(低騒音ステンレスボディタイプ)

形名

VD-15ZAT2(浴室用マイコン制御自動運転タイプ)

取付説明書

販売店・工事店さま用

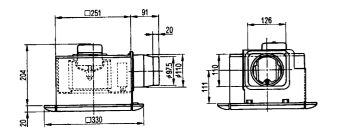
取付工事を始める前に必ずこの取付説明書をお読みください。

取付工事は販売店さま、または専門の工事店さまが実施してください。

別冊の「取扱説明書」はお客さま用です。必ずお渡しください。

- ■この製品には市販の埋込スイッチまたは、システム部材のコントロールスイッチが必要です。その他屋外フード等は三菱換気送風機総合カタログにより別途ご用意ください。
- ■接続ダクトはよ100の塩化ビニール管、アルミフレキシブルダクト、鋼板管のいずれ力をご用意ください。

1.外形寸法図



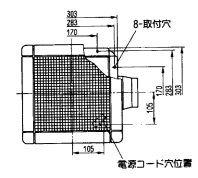
付属部品

木ネジ(ステンレス製)…9本



ウチワポルト………1本



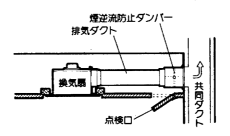


単位(mm)

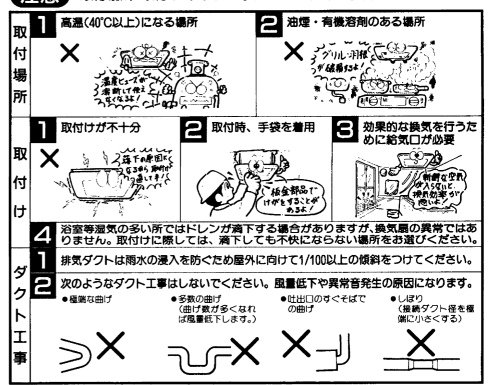
2. 必ずお守りください

規制

換気扇の取付けには下記のような規制がありますのであらかじ めご確認ください。



- ●共同ダクトへ排気する場合は、建築基準法施行令により防火の役割を果すものを使用しなくてはならないよう義務づけられていますので、2mの鋼板立上がりダクトを取付けるか、システム部材の煙逆流防止ダンパーを取付けて点検□を必ず設けてください。
- メタルラス張り、ワイヤラス張り、または金属張りの木造物に金属製ダクトガ貫通する場合、金属製ダクト、換気暴及びペントキャップなどの金属部分とメタルラス、ワイヤラス、金属板とが電気的に接触しないように取付けてください。(電気影備技術基準による)
- ジャパラの使用については、地区により異なった規制を受ける場合がありますので、あらかじめ所轄の 官公庁(特に消防署)にご相談ください。



MITSUBISHI

ダクト用換気扇(低騒音ステンレスボディタイプ)

形名

VD-15ZAT2(浴室用マイコン制御自動運転タイプ)

取付説明書

販売店・工事店さま用

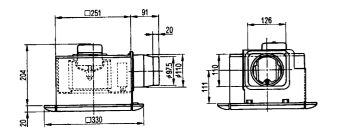
取付工事を始める前に必ずこの取付説明書をお読みください。

取付工事は販売店さま、または専門の工事店さまが実施してください。

別冊の「取扱説明書」はお客さま用です。必ずお渡しください。

- ■この製品には市販の埋込スイッチまたは、システム部材のコントロールスイッチが必要です。その他屋外フード等は三菱換気送風機総合カタログにより別途ご用意ください。
- ■接続ダクトはよ100の塩化ビニール管、アルミフレキシブルダクト、鋼板管のいずれ力をご用意ください。

1.外形寸法図



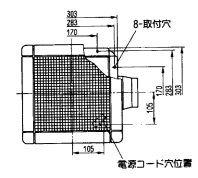
付属部品

木ネジ(ステンレス製)…9本



ウチワポルト………1本



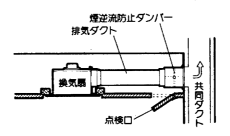


単位(mm)

2. 必ずお守りください

規制

換気扇の取付けには下記のような規制がありますのであらかじ めご確認ください。



- ●共同ダクトへ排気する場合は、建築基準法施行令により防火の役割を果すものを使用しなくてはならないよう義務づけられていますので、2mの鋼板立上がりダクトを取付けるか、システム部材の煙逆流防止ダンパーを取付けて点検□を必ず設けてください。
- メタルラス張り、ワイヤラス張り、または金属張りの木造物に金属製ダクトガ貫通する場合、金属製ダクト、換気暴及びペントキャップなどの金属部分とメタルラス、ワイヤラス、金属板とが電気的に接触しないように取付けてください。(電気影備技術基準による)
- ジャパラの使用については、地区により異なった規制を受ける場合がありますので、あらかじめ所轄の 官公庁(特に消防署)にご相談ください。

